Car l'homme demeure éternellement le même, qu'il reste prisonnier de sa petite vie terrestre ou qu'il soit, demain peut-être, jeté sur quelque astre inconnu. Et cette tentative d'interrogation des temps à venir permet à Bradbury de se libèrer des angoisses qui l'êtreignent, en dénonçant dans une langue tour à tour véhémente ou magnifiquement poétique les périls tissés dans la trame du futur.

Pour Bradbury — sociologue et humaniste — notre civilisation arrive à l'heure H de son destin. Tout se pusse, en somme, comme si notre

monde glissail lentement vers quelques inéluctables catastrophes.

Demain — qui sait — les savants réussiront à s'envoler vers ces espaces infinis dont le silence éternel effrauait Blaise Pascal. Qui, les hommes s'apprêtent avec une inquiètante candeur à être des demi-dieux, à être les rôis de l'univers; dans leur orgueil, ils ajustent l'infini à leur mesurc et se prennent pour la règte d'or de la Création. Et pour mieux se convaincre de leur toute-puissance, les rosaux pensants de ta planète Terre se répètent avec satisfaction un slogan qui est une vérîté première : « Le futur a déjà commencé! »

Or l'homme se croil parfaitement heureux, mais il n'est que malheureux, affirme Bradbury. Il est malheureux parce qu'il a, inconsciemment, la nostalgie des temps anciens, de cet âge d'or illusoire qui s'est écroulé sous l'assaut des barbares. Il a le regret de la sugesse perdue, d'un bonheur tranquille et merveilleux qui ne reviendra jamais plus. Il a peur enfin car, sans oser se l'avouer à voix haule, il ne sait où il va

sur son frêle radeau flottant dans le Temps...

Pour tenter d'apporter des réponses, de nous donner des clés pour ce futur qui nous entraîne, Bradbury raconte les lendemains qui nous quettent. Et. à travers ses livres, nous pénétrons dans un monde tanlôt

extraordinaire, tantôt assez proche de celui dans lequel nous vivons.

Le fulur a mal commencé. C'est le temps de la machine toutepuissante, des dangereuses tentations de la cybernétique, des robots
qui se sont installés confortablement dans la vie quotidienne; c'est le lriomphe de l'atome, de l'acier et de la fusée; c'est l'ère des machines à penser, à lire, à espionner les rêves, à explorer le temps el à empêcher les individus de goûter jamais un seul instant de solilude. Le monde est devenu une sorte d'immense camp de concentration où les robots, les policiers anonymes et les techniciens menent le jeu du progrès à tout prix. La civilisation, la super-civilisation, tue lout, saill tout, détruit la poésie, anéantit la joie de vivre et la liberté. Il est impossible « d'échapper aux guerres, à la censure, à l'étatisme, à la conscription, au contrôle gouvernemental de ceci ou de cela, de l'art, de la science ».

Mais ne sont-ce pas là des craintes chimériques, inventées par un romancier à la recherche d'un sujet sortant de la banalité?

Non, répond Bradbury, le péril est dans la place, le feu court déjà dans les maisons. Le règne des « grands cerveaux » a commencé. L'homme est en train, à son insu, de perdre la partie. Le jour risque de venir — dans cent ans ou dans mille ans — où, crèature désormais inutile dans le parfait univers mécanique qu'il aura créé avec son génie, il

disparaîtra sous les huées des robots électroniques.

Comment échapper à cette plongée dans l'abîme? Par une révolte des simptes contre ceux qui nous guident vers le neant. C'est bien ainsi qu'apparaît l'œuvre de Bradbury : une prise de position presque desespérée contre l'univers absurde que nous bâtissons, un appel pathétique contre les paradis mécaniques où évolueront, si l'on n'y prend yarde. les petits hommes harassés, traqués jusque dans leur sommeil par des monstrueux slogans tenant lieu d'information et de culture, ebtouis par les yeux gigantesques des téléviseurs, dévorant hâtivement des conserves standardisėes...

Bradbury exagère volontairement les périls à venir, mais il entend nous communiquer une peur salutaire, nous inciter à réflèchir pendant qu'il en est temps encore, avant que la voix des derniers sages ne soit définitivement étouffée dans le long hurlement des réacteurs atomiques.